APM



Fecha: 20 Dec 2006 Pagina: 1 of 1

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 761755

Embarcado Por:

APM Division de: IMSA-MEX, SA DE CV

Churubusco #1000

Col. Santa Fé

Monterrey, Nuevo León 64540 Tel. 8329-5000 Fax: 8329-5024

Vendido a:

(1269)

PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-0

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

P/O No. 2313

S/O No. MTY 84626 / 4 / 1

B/L No. MTY 257103 / 1

Inv No. MTY

Shp. 20/12/2006

Embarcado a:

PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-0

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

TULTITLAN

54940

TULTITLAN

54940

CERTIFICADO DE ANALISIS Y EVALUACION Cert. No. MTY 761755

RFNA0.0480X48.00-1008 6-11T ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO 1.214mm NOM X 1220.mm / 0.048 x 48.031

| Colada | Propiedades | No. de Rollo | Piezas | Peso Kgs. | • |
|-----------|----------------|--------------|--------|-----------|---|
| PA6801442 | | 1006190AG | 1 | 9,000 | |
| | ESPESOR=1.2380 | | | | |
| PA6801442 | | 1006190AH | 1 | 9,390 | |
| | ESPESOR=1.2380 | | | | |
| | | | 2 | 18,390 | |

| Colada | **** Analisis Quimico **** | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| PA6801442 | C=0.0500 Mn=0.1700 S=0.0100 P=0.0070 Si=0.0220 Al=0.0450 | | | |
| | | | | |

LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS MECANICAS ESTAN EN KSI [MPa] Y EL POR CIENTO DE ALARGAMIENTO ESTA EN 2" DE LONGITUD CALIBRADA. PARA CUALQUIER PREGUNTA SOLO LA ACEPTAREMOS DEL CLIENTE ANTES DICHO Y CON EL DOCUMENTO ORIGINAL. POR LA PRESENTE CERTIFICAMOS QUE LA INFORMACION AQUI REPORTADA ESTA CORRECTA Y QUE EXISTE EN LOS ARCHIVOS DE LA COMPAÑIA.

Los métodos y equipos utilizados para la obtención de los resultados arriba descritos, según aplique, son los siguientes:

La incertidumbre por equipo según aplique está documentada en el certificado de calibración.

JEFE DE LABORATORIO